Datos importantes para obtener:

* Procesador que incorporan y características del mismo (ARM, velocidad del reloj, memorias FLASH y RAM y alguna cosa interesante extra que pueda encontrar).
* Sensores que incorporan (nos interesa acelerómetro, giroscopio y magnetómetro), rango y frecuencia de muestreo de los sensores.
* Imágenes de los wearables.

CC1350

* Microcontrolador inalámbrico con banda dual: Sub-1 GHz y 2.4 GHz.
* Velocidad de reloj hasta 48 MHz, Flash Programable inSystem de 128KB, 8KB de SRAM para memoria caché, soporta actualización OTA.
* Sensor de potencia ultra baja con arquitectura de 16 bits. Puede funcionar autónomamente del resto del sistema.